

(12)特許協力条約に基づいて公開された国際出願

(19)世界知的所有権機関
国際事務局(43)国際公開日
2001年8月9日 (09.08.2001)

PCT

(10)国際公開番号
WO 01/57749 A1

(51)国際特許分類7:

G06F 17/60

(72)発明者: 土師比佐夫 (HAJI, Hisao). 後藤恵理子 (GOTO, Eriko); 〒392-8502 長野県諏訪市大和3丁目3番5号 セイコーエプソン株式会社内 Nagano (JP).

(21)国際出願番号:

PCT/JP01/00734

(22)国際出願日:

2001年2月2日 (02.02.2001)

(74)代理人: 鈴木喜三郎, 外 (SUZUKI, Kisaburo et al.); 〒392-8502 長野県諏訪市大和3丁目3番5号 セイコーエプソン株式会社 知的財産室内 Nagano (JP).

(25)国際出願の言語:

日本語

(26)国際公開の言語:

日本語

(30)優先権データ:

特願2000-25727 2000年2月2日 (02.02.2000) JP

(81)指定国(国内): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BY, BZ, CA, CH, CN, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EE, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NO, NZ, PL, PT, RO, RU, SD, SE, SG, SI, SK, SL, TJ, TM, TR, TT, TZ, UA, UG, UZ, VN, YU, ZA, ZW.

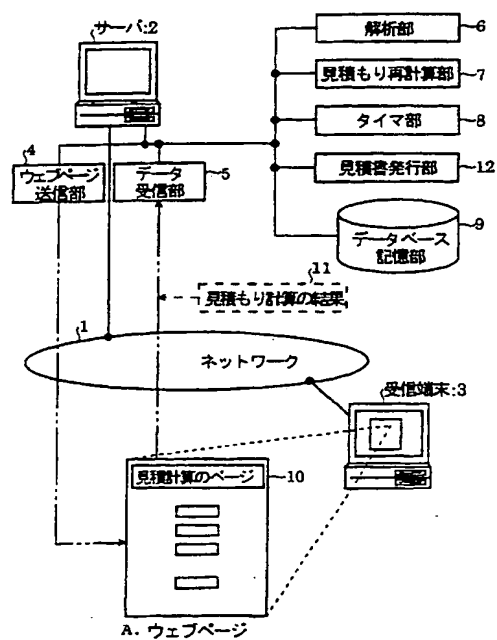
(71)出願人: セイコーエプソン株式会社 (SEIKO EPSON CORPORATION) [JP/JP]; 〒163-0811 東京都新宿区西新宿2丁目4番1号 Tokyo (JP).

(84)指定国(広域): ARIPO 特許 (GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZW), ユーラシア特許 (AM,

/統葉有/

(54)Title: METHOD AND SYSTEM FOR MANAGING RECEIVED ORDER

(54)発明の名称: 受注管理方法と受注管理システム



1...NETWORK	8...TIMER
2...SERVER	9...DATABASE STORAGE
3...RECEIVER TERMINAL	10...WEB PAGE
4...WEB PAGE TRANSMITTER	11...RESULT OF ESTIMATION
5...DATA RECEIVER	12...QUOTATION ISSUER
6...ANALYZER	A...PAGE FOR PRICE ESTIMATION
7...REESTIMATION	

(57) Abstract: A WEB page transmitter (4) transmits the WEB page (10) with a price-estimating program through a server (2). A data receiver (5) receives the result of estimation (11). If an analyzer (6) decides the result of estimation to be effective, a quotation issuer (12) provides a formal quotation. Otherwise, a reestimating part (7) operates. A timer (8) measures the period of time between the transmission of a web page (10) and a reply. It is thus possible to prevent a false quotation to be issued if the price-estimating program is tampered with.

WO 01/57749 A1

/統葉有/



AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ特許
(AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT,
LU, MC, NL, PT, SE, TR), OAPI 特許 (BF, BJ, CF, CG,
CI, CM, GA, GN, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

2文字コード及び他の略語については、定期発行される
各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語
のガイダンスノート」を参照。

添付公開書類:

— 国際調査報告書

(57) 要約:

ウェブページ送信部4は、サーバ2から、見積もり計算プログラムを付加したウェブページ10を送信する。データ受信部5は見積もり計算の結果11を受信する。解析部6が、当該見積もり計算の結果を有効と判断すると、見積書発行部12は、正式な見積書を発行する。その他の場合、見積もり再計算部7が動作する。タイマ部8は、ウェブページ10の送信から返信までの時間を計測する。

これによって、ウェブページ10中の見積もり計算プログラム等が改ざんされても誤った見積書を発行するのを防止できる。